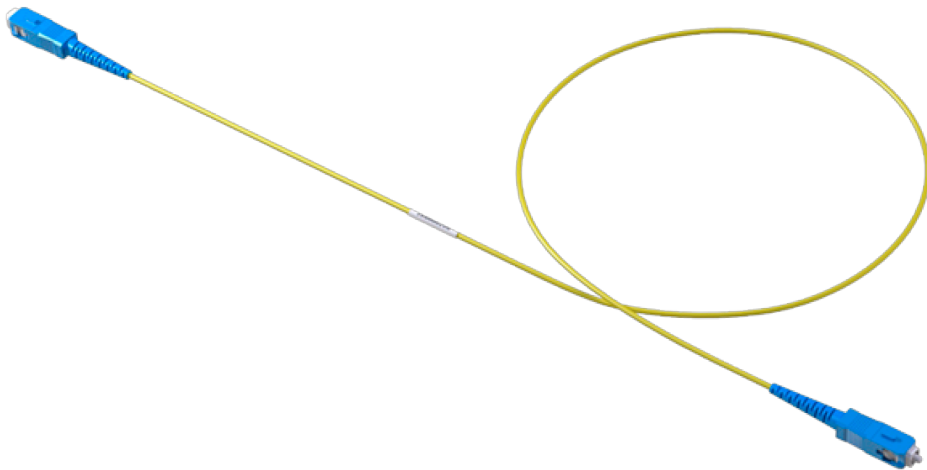


Fibersnorer

OS2 G657.A2



Beskrivelse

Singelmodus patchesnorer til bruk i fiberoptiske nettverk. Snorene er laget i LSZH (low smoke, zero halogen) i henhold til IEC, EIA og EN50173. Leveres i alle standard konnektorer for optimal ytelse. Fiberen er av type ITU-T G657.A2, dette er bøyebestandig fiber.

Egenskaper

- FC, LC, MTRJ, SC, ST, E2000 og MU
- UPC eller APC
- Simplex eller duplex
- Gul kabel
- 600um eller 900um tight buffer
- Kan leveres i forsterket utgave

OPTISKE DATA

Parameter	Enhet	Verdi
Max demping 1310nm/1550nm	dB/km	0,38/0,25
Gj.snitt demping	dB	0,18
Refleksjon v/ UPC	dB	-55
Refleksjon v/ APC	dB	-65
Kromatisk dispersjon 1310/1550	ps/nm x km	3.0/18.0
Fibertype	ITU-T	G657.A2

TEKNISKE DATA

Parameter	Verdi
Materiale	LSZH
Forsterkningsmateriale	Aramid
Crush	1000N
Temperatur	-40 - 60 °C
Brann	ihht IEC 60332-1
Holdbarhet	500 koblinger (IEC 61300-2-2)
Vibrasjon	10-55 Hz @ 0,75 amp
Strekk	2,5 kg